



間欠冷蔵処理：イチゴ苗に対し低温・暗黒の冷蔵庫内での管理と、ハウスでの管理を数日ずつ交互に繰り返す処理 → **開花を促進**
出荷時期を早めます！

らくちんシステム



イチゴ高設栽培方法の一つ
管理や収穫を屈まず立ったまま行うことができる
→ しんどい作業が「らくちん」に♪



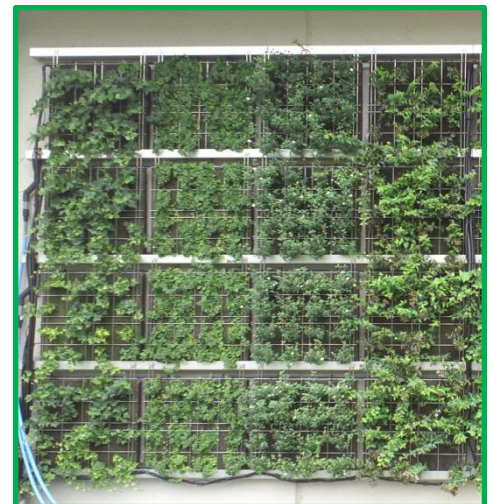
吉田裕一 教授

固化培地：特殊な繊維で固めた培地
この培地を用いれば屋上や壁面など様々な場所で植物を育てられます
→ 気軽に緑化！



後藤丹十郎 教授

自動車や工場などから排出される窒素酸化物 (NOx) の浄化能力が高い緑化用植物を用いることによって地球にやさしい環境づくりができます



壁面緑化でECO！！

☆壁面緑化は2号館西側にあります